

EA812-10、-11、-12、-13 直流安定化電源



取扱中止

取扱中止

品番	EA812-10	EA812-11	EA812-12	EA812-13
表示部	3.5桁 LED表示、精度 $\pm(1.0\%rdg+1dgt)$			
出力電圧	0~18V	0~18V	0~30V	0~30V
出力電流	0~3A	0~5A	0~3A	0~5A
最小設定電流	$\leq 50mA$			
リップル電圧	$\leq 0.5mV(RMS)$			
出力安全性	$\pm 10\%$ の電源電圧値の変化に対し： $\leq 5mV$ 負荷変動0~100%に対し： $\leq 5mV$			
表示部精度	$\pm 2.5\%fs$			
絶縁	本体シャーシと出力端子間： $\leq 10M\Omega$ (DC500Vのとき) 本体シャーシとACプラグ間： $\leq 10M\Omega$ (DC500Vのとき)			
入力電圧	AC90~110V			
消費電流	約1600mA	約2700mA	約1600mA	約2700mA
サイズ	130(W)×260(D)×150(H)mm			
重量	5.6kg	7.2kg	4.4kg	5.8kg
使用温湿度	0~+40°C、80%RH以下(但し、結露のないこと)			
保存温湿度	-20~+60°C、70%RH以下(但し、結露のないこと)			
付属品	AC電源コード、出力コード、短絡用金具			

※上記は入力電圧をAC100Vに切り替えた場合の仕様です。